

项目类别	数据指标	最新	环比	数据指标	最新	环比
期货市场	郑棉主力合约收盘价(日,元/吨)	16370	90	棉纱主力合约收盘价(日,元/吨)	22460	130
	棉花期货前20名净持仓(手)	-32222	-13218	棉纱期货前20名净持仓(手)	-293	27
	棉花5-9月合约价差(日,元/吨)	-150	-5	5-9月合约棉纱期货价差(日,元/吨)	-315	5
	主力合约持仓量:棉花(日,手)	589770	16578	主力合约持仓量:棉纱(日,手)	3932	226
	仓单数量:棉花(日,张)	14267	-25	仓单数量:棉纱(日,张)	186	0
现货市场	中国棉花价格指数:328(日,元/吨)	17241	37	CY Index:C32S(元/吨,日)	23550	0
	FCY Index:JC32S提货价(日,元/吨)	26020	20	FC Index:M:滑准税港口提货价(日,元/吨)	19090	684
	FCY Index:C32S港口提货价(日,元/吨)	24006	26	FC Index:M:1%配额提货价(日,元/吨)	18971	691
上游情况	全国棉花播种面积(年,千公顷)	3000	-28.17	全国:棉花产量(年,万吨)	562	-36
产业情况	棉花纱价差(CY C32S-CC3128B,元/吨)	6309	-37	CCFEI价格指数:涤纶短纤(日,元/吨)	7383.33	30
	工业库存:棉花:全国(月,万吨)	69.8	2.5	棉花:进口数量:当月值(月,万吨)	26	-5
	棉纱线:进口数量:当月值(月,吨)	150000	0	进口棉花利润(日,元/吨)	-1849	-647
	棉花与涤纶短纤价差(日,元/吨)	9820.67	-50	棉花与粘胶短纤1.5D价差(日,元)	3804	-20
	商业库存:棉花:全国(月,万吨)	556.7	3.7			
下游情况	纱线库存天数(月,天数)	15.34	-13.28	库存天数:坯布(月,天)	24.43	-5.81
	布产量:当月值(月,亿米)	27.68	-0.32	产量:纱:当月值(月,万吨)	201.94	4.44
	当月服装及衣着附件出口额(月,万美元)	1406550	152010	当月纺织纱线、织物及制品出口额(月,万美元)	1120640	8670
期权市场	棉花平值看涨期权隐含波动率(%)	12.44	-0.24	棉花平值看跌期权隐含波动率(%)	12.48	-0.2
	棉花20日历史波动率(%)	7.88	0.12	棉花60日历史波动率(%)	9.91	-0.36
行业消息	1、据美国商品期货交易委员会数据显示,截至2024年2月20日,美棉期货非商业多头头寸为118288手,较前一周增加15928手;非商业空头持仓为23195手,较前一周增加4770手;净持仓为95093手,较上周增加11158手。2、据美国农业部(USDA)报告显示,2024年2月9-15日,2023/24年度美国陆地棉出口签约量29624吨,较前周下降19%,较前4周平均水平下降48%。					 更多资讯请关注!
观点总结	洲际交易所(ICE)棉花期货周二涨停,期价升至逾一年来最高水平,受助于投机性买盘及库存紧张支撑。交投最活跃的ICE 5月期棉收涨4美分或4.22%,结算价报98.80美分/磅。国内市场:当前新棉加工进入收尾阶段,轧花厂基本结束加工任务,但棉花销售进度同比缓慢。已加工量超过550万吨,棉花产量逐步落地。另外据中国棉花协会知,棉纺织品市场延续回暖态势,纱线出货量价齐升,企业适量采购原料,皮棉库存稳中略增。截至1月31日,纺织企业在库棉花工业库存量为89.69万吨,环比增加1.03万吨,同比增加30.37万吨。总体上,目前棉花供应相对宽松,商业库存维持高位,且去库缓慢。不过节后下游纺企订单有所恢复,采购原料进行补货,需求端仍存支撑,预计后市震荡为主。关注“金三银四”需求情况。美棉大涨,预计郑棉跟涨可能性较大。操作上,建议郑棉主力2405合约短多交易为主。					 更多观点请咨询!
提示关注	今日暂无消息					

数据来源第三方(wind、同花顺、棉花信息网、棉花协会网),观点仅供参考。市场有风险,投资需谨慎!

研究员: 蔡跃辉 期货从业资格号F0251444 期货投资咨询从业证书号Z0013101
助理研究员: 谢程琪 期货从业资格号F03117498

免责声明

本报告中的信息均来源于公开可获得资料,瑞达期货股份有限公司力求准确可靠,但对这些信息的准确性及完整性不做任何保证,据此投资,责任自负。本报告不构成个人投资建议,客户应考虑本报告中的任何意见或建议是否符合其特定状况。本报告版权仅为我公司所有,未经书面许可,任何机构和个人不得以任何形式翻版、复制和发布。如引用、刊发,需注明出处为瑞达期货股份有限公司研究院,且不得对本报告进行有悖原意的引用、删节和修改。